07	( 5.2024 (10099_ -4573-a	) _2306023400_ ;206-e28d0b23	2022_001	20240503	)
07	10099_	_2306023400_ .206-e28d0b23	2022_001	20240503	
07	10099_	_2306023400_ .206-e28d0b23	2022_001	20240503	
07	10099_	_2306023400_ .206-e28d0b23	2022_001	20240503	
			3cb05	202 10000_	_73f3717a-
				:	
			"	-	"
		03.05.	2024	(	)
	023400				
23060	01001				
( )					
- (12300	0				
2 52.10	)				
( ) 35369	91,		, -	,	,
	•				
/					
/					

2306023400 1 15

31 2022 . 31 31 31 1 2022 . 2020 . 2021 . 1 2 3 4 5 6 I. 1110 1120 1130 1140 1150 183 557 195 411 205 614 157 889 157 889 157 889 25 669 37 522 47 725 1160 1170 1180 1190 I 1100 183 557 195 411 205 614 II. 2 241 2 2 3 9 2 2 3 4 1210 2 2 3 4 2 2 3 4 2 2 3 4 7 5 1220 1

> 2 15 2306023400

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1230	17 718	6 860	3 990
			12 633	89	32
			479	477	435
			4 498	6 202	3 459
			108	92	64
	(	1240	205 006	94 706	159 006
	,		205 006	94 706	159 006
		1250	19 588	101 841	214
			19 588	101 841	214
		1260	11	9	-
			11	9	-
	II	1200 1600	244 565 428 122	205 655 401 066	165 444 371 058
		1000	420 122	401 000	371 036
	III	•			
	, , ,	1310	51 127	51 127	51 127
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
		1370	(330 417)	(320 172)	(300 178)
	III	1300	(279 290)	(269 045)	(249 051)
	IV.	1.410	522.022	500 100	460.152
		1410	532 823	508 193	469 153
			252 823	208 193	169 153
			280 000	300 000	300 000
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-

2306023400 3 15

				Т	
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1450	-	-	-
	IV	1400	532 823	508 193	469 153
	V.				
		1510	171 952	159 452	148 493
			71 952	59 452	48 493
			100 000	100 000	100 000
		1520	2 636	2 466	2 463
			19	19	19
			11	11	6
			89	89	-
			1 655	1 489	1 610
			0	-	-
			863	858	828
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	174 588	161 918	150 956
		1700	428 122	401 066	371 058

2306023400 4 15 03.05.2024 09:21

3     2022 .     2021 .       1     2     3     4     5       4     2110     34 289     34 581       2120     (10 281)     (10 012)       ()     2100     24 008     24 569       2210     (-)     (-)       2210     (-)     (-)       2220     (711)     (788)       ()     2200     23 297     23 781       2310     -     -       2320     23 954     4 900       2330     (57 130)     (50 000)       2340     103 088     7 846       0     141       102 766     (31)       321     7 735       2350     (102 079)     (6 494)       (101 786)     (-)       (63)     (63)       (63)     (63)       (63)     (63)       (0)     (6 330)       (0)     (75)       (42)     (44)       (187)     (130)       (187)     (130)       (5     2410     -     -       2411     (-)     (-)       (27)		_	022 .		
4 2110 34 289 34 581 2120 (10 281) (10 012) ( ) 2100 24 008 24 569 2210 (-) (-) (-) 2220 (711) (788) ( ) 2200 23 297 23 781  2310 2320 23 954 4 900 2330 (57 130) (50 000) 2340 103 088 7 846 0 141 102 766 (31) 321 7 735 2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (187) (130) (187) (130) (187) (130) (19 967) (19 967) (101 766) (101 766) (-) (101 78	3			2022 .	2021 .
210	1	2	3	4	5
( )       2100       24 008       24 569         2210       (-)       (-)         ( )       2220       (711)       (788)         ( )       2200       23 297       23 781         2310       -       -         2320       23 954       4 900         2330       (57 130)       (50 000)         2340       103 088       7 846         0       141         102 766       (31)         321       7 735         2350       (102 079)       (6 494)         (101 786)       (-)         (63)       (63)         (63)       (63)         (0)       (10         (10       (63)         (0)       (6 330)         (0)       (75)         (42)       (44)         (187)       (130)         (187)       (130)         ( )       2300       (8 870)       (19 967)         5       2410       -       -         2411       (-)       (-)		4	2110	34 289	34 581
( )       2100       24 008       24 569         2210       (-)       (-)         ( )       2220       (711)       (788)         ( )       2200       23 297       23 781         2310       -       -         2320       23 954       4 900         2330       (57 130)       (50 000)         2340       103 088       7 846         0       141         102 766       (31)         321       7 735         2350       (102 079)       (6 494)         (101 786)       (-)         (63)       (63)         (63)       (63)         (0)       (10         (10       (63)         (0)       (6 330)         (0)       (75)         (42)       (44)         (187)       (130)         (187)       (130)         (187)       (130)         ( )       2300       (8 870)       (19 967)         5       2410       -       -         (2411       (-)       (-)			2120	(10 281)	(10 012)
2210     (-)     (-)       2220     (711)     (788)       2200     23 297     23 781       2310     -     -       2320     23 954     4 900       2330     (57 130)     (50 000)       2340     103 088     7 846       0     141       102 766     (31)       321     7 735       2350     (102 079)     (6 494)       (101 786)     (-)       (63)     (63)       (0)     (1)       (0)     (63)       (0)     (75)       (42)     (44)       (187)     (130)       (187)     (130)       (187)     (130)       (187)     (130)       (188)     (189)       (189)     (19 967)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)       (180)     (180)    <		( )	2100		1
2220     (711)     (788)       2200     23 297     23 781       2310     -     -       2320     23 954     4 900       2330     (57 130)     (50 000)       2340     103 088     7 846       0     141       102 766     (31)       321     7 735       2350     (102 079)     (6 494)       (101 786)     (-)       (63)     (63)       (0)     (10       (0)     (6 330)       (0)     (75)       (42)     (44)       (187)     (130)       (187)     (130)       (187)     (130)       (187)     (140)       (187)     (140)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (188)     (188)       (1			2210		
2310			2220		(788)
2320 23 954 4 900 2330 (57 130) (50 000) 2340 103 088 7 846  0 141 102 766 (31) 321 7 735 2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967)  5 2410 2411 (-) (-) (-)		( )	2200	23 297	
2330 (57 130) (50 000) 2340 103 088 7 846  0 141 102 766 (31) 321 7 735 2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967)  5 2410			2310	-	-
2340 103 088 7 846 0 141 102 766 (31) 321 7 735 2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967) 5 2410 2411 (-) (-)			2320	23 954	4 900
0 141 102 766 (31) 321 7 735 2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967)  5 2410 2411 (-) (-)					(50 000)
102 766			2340	103 088	7 846
321 7 735 2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967)  5 2410 2411 (-) (-) 6 2412				0	141
2350 (102 079) (6 494) (101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967)  5 2410 2411 (-) (-) 6 2412				102 766	(31)
(101 786) (-) (63) (63) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (187) (130) (19 967) (19 967) (10 786) (-) (10 786)				321	7 735
(63) (63) (63) (0) (1) (0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (187) (130) (19 967			2350	(102 079)	(6 494)
(0) (1) (0) (6 330) (0) (75) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (130) (19 967)				(101 786)	(-)
(0) (6 330) (0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967) 5 2410				(63)	(63)
(0) (75) (42) (44) (187) (130) (19 967)  5 2410  · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0)	(1)
(42) (44) (187) (130)  ( ) 2300 (8 870) (19 967)  5 2410  2411 (-) (-)  6 2412				(0)	(6 330)
(187) (130) (187) (130) (19 967) (19 967) (19 967) (10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1				(0)	(75)
( )     2300     (8 870)     (19 967)       5     2410     -     -      :     2411     (-)     (-)       6     2412     -     -				(42)	(44)
2300 (8870) (19907)  5 2410  2411 (-) (-)  6 2412				(187)	(130)
2410 2411 (-) (-) 6 2412 -		( )	2300	(8 870)	(19 967)
2411 (-) (-) 6 2412 -		5	2410	-	-
2112		:		(-)	(-)
		6	2412	-	-
			2460	(1 375)	(27)
( ) 2400 (10 245) (19 994)		( )	2400		(19 994)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	, ( )	2510	-	-
	, ( )	2520	-	-
	, ( ) 5	2530	-	-
	7	2500	(10 245)	(19 994)
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2022 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-

2306023400 6 15

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8

2411 .

2306023400 7 15 03.05.2024 09:21

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	T			
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	: , (	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

2306023400 9 15 03.05.2024 09:21

				122 .					
1.									
			,			( )			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2020 .	3100	51 127	(-)	-	-	(300 178)	(249 051)		
2021 .							,		
:	3210	-	-	-	-	-	-		
:	3211					-	-		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		-	-		
	3214	-	-	-			-		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(19 994)	(19 994)		
:	3221					(19 994)	(19 994)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(-)	(-)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

2306023400 10 15

1.									
			,						
						( )			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2021 .	3200	51 127	(-)	-	-	(320 172)	(269 045)		
2022 .				1					
-	3310	-	-	-	-	-	-		
:	3311					-	-		
	3312			-		-	-		
,	3313			-		-	-		
	3314	-	-	-			-		
	3315	-	-	-		-			
	3316	-	-	-	-	-	-		
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(10 245)	(10 245)		
:	3321					(10 245)	(10 245)		
	3322			(-)		(-)	(-)		
,	3323			(-)		(-)	(-)		
	3324	(-)	-	-		-	(-)		
	3325	(-)	-	-		-	(-)		
	3326	-	-	-	-	-	(-)		
	3327					(-)	(-)		
	3330			-	-	-			
	3340				-	-			
31 2022 .	3300	51 127	(-)	-	-	(330 417)	(279 290)		

2306023400 11 15

2.					
		31 2020 .	202	31 2021	
			( )		·
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	_	_	_
	3500	-	_	_	-
(		):			
	3401		_	_	-
;	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			(	):	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	_	_	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	2 31		31 2020 .
	3600	(279 290)	(269 04		(249 051)

2306023400 12 15

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
<del>-</del>	4110	150 169	36 738
:	4111	35 993	31 838
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	114 176	4 900
-	4120	(765)	(953)
: ( ) ,	4121	(266)	(430)
, ,	4122	(399)	(364)
	4123	(-)	(-)
	4124	(3)	(3)
	4129	(97)	(156)
	4100	149 404	35 785
<del>-</del>	4210	89 700	144 000
(	4211	-	-
)	4212	-	-
, ( )	4213	89 700	144 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(79 700)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
;	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(0)	(79 700)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	89 700	64 300
<u>-</u>	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	<u>-</u>	-
,	4313	<u>-</u>	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(20 000)	(-)
: ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ),	4323	(20 000)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(20 000)	-
	4400	219 104	100 085
	4450	101 704	214

2306023400 14 15

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	321 129	101 704
	4490	321	1 405

2306023400 15 15